



Afbeelding kan representatie zijn.  
Zie specificaties voor productdetails.

## W9812G6JB-6 TR

Onderdeel nummer: **W9812G6JB-6 TR**  
 product beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 54TFBGA  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [W9812G6JB-6 TR.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Winbond Electronics Corporation  
 Verscheperen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	W9812G6JB-6 TR	<b>Fabrikant</b>	Winbond Electronics Corporation
<b>Beschrijving</b>	IC DRAM 128M PARALLEL 54TFBGA	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	W9812G6JB-6 TR.pdf		
<b>Schrijf cyclus tijd - woord, pagina</b>	-	<b>Voltage - Levering</b>	3 V ~ 3.6 V
<b>Technologie</b>	SDRAM	<b>Leverancier Device Pakket</b>	54-TFBGA (8x8)
<b>Serie</b>	-	<b>Packaging</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Verpakking / doos</b>	54-TFBGA	<b>Andere namen</b>	W9812G6JB-6 TR-ND W9812G6JB-6TR
<b>Temperatuur</b>	0°C ~ 70°C (TA)	<b>montage Type</b>	Surface Mount
<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>geheugen</b>	Volatile
<b>Geheugen grootte</b>	128Mb (8M x 16)	<b>Geheugeninterface</b>	Parallel
<b>Geheugenformaat</b>	DRAM	<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>gedetailleerde beschrijving</b>	SDRAM Memory IC 128Mb (8M x 16) Parallel 166MHz 5ns 54-TFBGA (8x8)	<b>Klokkrequentie</b>	166MHz
<b>Access Time</b>	5ns		

### gerelateerde producten

<p><b>W9812G6JH-6I</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 54TSOP                  Download: <a href="#">W9812G6JH-6I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W9812G6JB-6I TR</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 54TFBGA                  Download: <a href="#">W9812G6JB-6I TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W9812G2KB-6I</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 90TFBGA                  Download: <a href="#">W9812G2KB-6I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W9812G6KH-5</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 54TSOP                  Download: <a href="#">W9812G6KH-5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W9812G6JB-6I</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 54TFBGA                  Download: <a href="#">W9812G6JB-6I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W9812G2KB-6I TR</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 90TFBGA                  Download: <a href="#">W9812G2KB-6I TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W9812G6JH-5</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 54TSOP                  Download: <a href="#">W9812G6JH-5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W9812G2KB-6 TR</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 90TFBGA                  Download: <a href="#">W9812G2KB-6 TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W9812G6KH-5 TR</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 54TSOP                  Download: <a href="#">W9812G6KH-5 TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W9812G6JB-6</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 54TFBGA                  Download: <a href="#">W9812G6JB-6.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W9812G2KB-6</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 90TFBGA                  Download: <a href="#">W9812G2KB-6.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W9812G6IH-6</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 128M PARALLEL 54TSOP                  Download: <a href="#">W9812G6IH-6.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Gerelateerde tags

- Winbond Electronics Corporation W9812G6JB-6 TR
- W9812G6JB-6 TR prijs
- W9812G6JB-6 TR PDF-gegevensblad
- W9812G6JB-6 TR voorraad
- Winbond Electronics Corporation W9812G6JB-6 TR
- Winbond Electronics Corporation W9812G6JB-6 TR
- W9812G6JB-6 TR-distributeur
- W9812G6JB-6 TR Afbeeldingen
- W9812G6JB-6 TR Datasheet downloaden
- Koop W9812G6JB-6 TR
- Winbond Electronics Corporation Leverancier
- Winbond W9812G6JB-6 TR
- W9812G6JB-6 TR leverancier
- W9812G6JB-6 TR-afbeelding
- W9812G6JB-6 TR gegevensblad
- Koop Winbond Electronics Corporation W9812G6JB-6 TR
- Winbond Electronics Corporation-distributeur
- Winbond Electronics W9812G6JB-6 TR